



## Certificato di costanza delle prestazioni

0051 – CPR – 2103

In conformità al Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

Descrizione del prodotto : **Cavo multipolare con guaina**

Designazione: **FG16OH1R16 0,6/1 kV**

Composizioni: **2 anime - 1,5 ÷ 70 mm<sup>2</sup>; 3 anime - 1,5 ÷ 240 mm<sup>2</sup>;  
4 anime - 1,5 ÷ 25 mm<sup>2</sup>; 5 anime - 1,5 / 10 mm<sup>2</sup>**

Comportamento al fuoco : **Cca**  
Sviluppo di fumo : **s3**  
Gocce/particelle incendiate: **d1**  
Acidità : **-**

costruito da: **I.C.E.L. S.C. P.A. – VIA TORRICELLI, 4/6 – 48022 LUGO (RA)**

nella fabbrica: **PI.R0006G**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Allegato ZZ della norma **EN 50575:2014 + A1:2016** nell'ambito del sistema **1+** sono applicate e che **i prodotti soddisfano tutti i requisiti di cui sopra.**

**IMQ**

Direttore Tecnico CPR  
**(Ing. V. Baggio)**

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **2020-07-28** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Milano, **2020-07-28**